INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP02/01311

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ H04M1/02				
J. 1. 1	CI HOTHI, UZ			
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC				
	S SEARCHED			
Minimum d Int.	ocumentation searched (classification system followed C1 H04M1/00-1/23	by classification symbols)		
	· ·			
	tion searched other than minimum documentation to the	e extent that such documents are included Toroku Jitsuyo Shinan Koho		
	i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2002	Jitsuyo Shinan Toroku Koho		
Electronic d	lata base consulted during the international search (nam	e of data base and, where practicable, sea	rch terms used)	
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
Y		ilips Electronics	1,6,8,10,	
. A	N.V.), 07 July, 1999 (07.07.99),		15,16 2-5,7,9,	
	Full text; Figs. 1 to 5	1237847 A	11-14	
		1237847 A 11-331331 A	·	
Y	JP 2000-349897 A (BJ Telecom	Co. Itd).	1,6,8,12,	
•	15 December, 2000 (15.12.00),		15,16	
A	Full text; Fig. 5 & KR 2000000029 A & CN	1272759 A	2-5,7, 9-11,13,14	
Y	JP 10-126467 A (Sony Corp.), 15 May, 1998 (15.05.98),		1,6,8,12, 15,16	
A	Full text; Figs. 1 , 2		2-5,7,	
	(Family: none)		9-11,13,14	
·				
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
	l categories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not	"T" later document published after the inte priority date and not in conflict with the	e application but cited to	
considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing		"X" understand the principle or theory under the comment of particular relevance; the comment of particular relevance re	laimed invention cannot be	
date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		considered novel or cannot be considered step when the document is taken alone		
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)		"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive step	when the document is	
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		combined with one or more other such combination being obvious to a person	skilled in the art	
	ent published prior to the international filing date but later e priority date claimed	"&" document member of the same patent f	·	
Date of the actual completion of the international search 26 April, 2002 (26.04.02)		Date of mailing of the international search 21 May, 2002 (21.05		
	F, T (D)		/	
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer		
Japanese Patent Office			į	
Facsimile No.		Telephone No.		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP02/01311

C (Continua	tion). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No
Y A	JP 2000-253113 A (Hitachi, Ltd.), 14 September, 2000 (14.09.00), Par. No. [0018]; Figs. 1 to 7 & KR 2000076732 A	1,6,8,10, 12,15,16 2-5,7,9, 11,13,14
Y	JP 2001-036619 A (NEC Corp.), 09 February, 2001 (09.02.01), Par. Nos. [0015], [0025], [0034] to [0037]: Figs. 1 to 16 (Family: none)	8,16
Y	US 5930724 A (NEC Corp.), 27 July, 1999 (27.07.99), Full text; Figs. 1 to 3 & GB 2314188 A & AU 9724852 A & JP 9-331387 A	12
Y	<pre>JP 5-176039 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 13 July, 1993 (13.07.93), Par. No. [0009]; Figs. 1, 2, 4, 5, 6 (Family: none)</pre>	15
А	JP 5970418 A (International Business Machines Corp.), 19 October, 1999 (19.10.99), Full text; Figs. 1 to 16 & EP 833486 A2 & KR 97019201 A & JP 9-219755 A	. 5
	·	

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1998)

PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 02S0165P	今後の手続きについては、		告の送付通知様式(PCT/ISA/220) を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP02/01311	国際出願日 (日.月.年) 15.02.	0 2	優先日 (日.月.年) 15.02.01			
出願人(氏名又は名称) オリンパス光学工業株式会社						
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。						
この国際調査報告は、全部で 3						
この調査報告に引用された先行	技術文献の写しも添付されて	いる。				
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。						
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表						
□ この国際出願と共に提出さ	れた磁気ディスクによる配	列表				
	関に提出された書面による					
□ 出願後に、この国際調査機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述						
書の提出があった。 ■ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。						
2. 請求の範囲の一部の調査な	ができない(第I欄参照)。					
3. □ 発明の単一性が欠如している(第Ⅱ欄参照)。						
4. 発明の名称は 🗓 出願	頂人が提出したものを承認す	る。				
□ 次6	ニ示すように国際調査機関が	作成した。				
_						
5. 要約は 🗓 出願	頂人が提出したものを承認す	る。				
国際	I欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 議調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 国際調査機関に意見を提出することができる。					
6. 要約書とともに公表される図は、 第1図とする。図 出願	負人が示したとおりである。		なし			
. 出願	人は図を示さなかった。					
	国は発明の特徴を一層よく表	している。				

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl⁷ H04M1/02

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. $C1^7$ H04M1/00-1/23

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2002年

日本国登録実用新案公報

1994-2002年

日本国実用新案登録公報

1996-2002年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	EP 928093 A1(Koninklijke Philips Electronics N.V.)1999.07.07 全文, Fig.1-5	1, 6, 8, 10, 15, 16		
A	& FR 2773297 A1 & CN 1237847 A & KR 99063547 A & JP 11-331331 A	2-5, 7, 9, 11-14		
Y	JP 2000-349897 A(ビー ジェイ テレコム カンパニー リミテッド) 2000.12.15 全文, 図5	1, 6, 8, 12, 15, 16		
A	& KR 2000000029 A & CN 1272759 A	2-5, 7, 9-11, 13, 14		

区欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

 $2\ 6.\ 0\ 4.\ 0\ 2$

国際調査報告の発送日

21.05.02

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 戸次 一夫



5G 9852

電話番号 03-3581-1101 内線 3524

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 10-126467 A(ソニー株式会社)1998.05.15 全文,図1,2	1, 6, 8, 12, 15, 16
A	(ファミリーなし)	2-5, 7, 9-11, 13, 14
Y	JP 2000-253113 A(株式会社日立製作所)2000.09.14 【0018】欄,図1-7	1, 6, 8, 10, 12, 15, 16
A	& KR 2000076732 A	2-5, 7, 9, 11, 1 3, 14
Y	JP 2001-036619 A(日本電気株式会社)2001.02.09 【0015】,【0025】,【0034】-【0037】欄,図1-16 (ファミリーなし)	8, 16
Y	US 5930724 A(NEC Corporation) 1999. 07. 27 全文, Fig. 1-3	12
:	& GB 2314188 A & AU 9724852 A & JP 9-331387 A	,
Y	JP 5-176039 A(松下電器産業株式会社)1993.07.13 【0009】欄,図1,2,4,5,6 (ファミリーなし)	15
A	US 5970418 A(International Business Machines Corporation) 1999.10.19 全文, Fig. 1-16 & EP 833486 A2 & KR 97019201 A & JP 9-219755 A	5